Technisches Datenblatt Elektroinstallationsrohre



Steckmuffe

IESM 20 E5

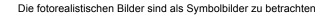
EAN: 4046933002526 bevorzugte VPE:1 St.





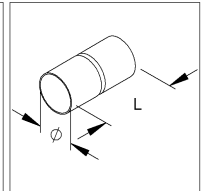












Artikelbeschreibung

Steckmuffe, für Rohr-Ø 20 mm, Länge 54 mm, Edelstahl, Werkstoff-Nr.: 1.4571

Preiszusatzinfos

Rabattgruppe	FT-Rohr
Mengeneinheit	St.

Gewicht

Gewicht Mengeneinheit	29 g / St.
Nettogewicht in kg pro 100	2,9 kg/ 100St.

Physische Artikeldimensionen

Höhe	22,20 mm
Breite	22,20 mm
Tiefe / Länge	48,00 mm
Durchmesser	22,20 mm

Aktualisiert am 17/6/2024 Seite 1/2

Technisches Datenblatt Elektroinstallationsrohre

IESM 20 E5

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

Verpackungsstufen

1 Stück = 1 Stüc	k	√ kleinste VPE	/ bevorzugte VP	E	
Länge	48,00 mm	Breite	23,00 mm	Höhe	23,00 mm
Bruttogewicht	0,03 kg	Volumen	0,000 m³		
Mindestmenge	1,00 St.	Höchstmenge	1,00 St.		

Ausschreibungstext

Steckmuffe nach DIN EN 61386-1 / DIN EN 61386-21, zur Herstellung von geraden Stoßstellenverbindungen von Steckrohren sowie von geraden Stoßstellenverbindungen von Muffenrohr / Steckrohr, sehr hohe Korrosionsbeständigkeit.

für Steckrohr : IESR ... E3, ... E5

für Muffenrohr-fm : FM-MR ... E3, ... E5

für Rohr-Ø : 20 mm
Länge : 54 mm
Oberfläche : blank

Werkstoff: Edelstahl, Werkstoff-Nr. 1.4571

Fintech Modell-Nr.: IESM 20 E5
EP Material EP Lohn

Einheitspreis/Stueck

Sicherheit & Umwelt

REACH-Datum	23.01.2024
REACH-Info	Konform
RoHS-Info	Konform

Ursprung & Außenhandel

Herkunftsland	BG
Statistische Warennummer	73079980

Aktualisiert am 17/6/2024 Seite 2 / 2